Scheda tecnica:

## **SPINGI-GRANO**



## Specifiche tecniche

- Design robusto con superfici arrotondate per evitare l'intrappolamento della grana.
- Bordo di taglio in poliuretano per proteggere le superfici che potrebbero essere danneggiate dall'attacco.

[The 3D picture at the top of this page is the reference BLGP 2320 / 3900 - 52812920].

## Vantaggi per i clienti

- Deve avere un attacco per spingere la granella.
- Risparmio di spazio nella struttura.
- Risparmio di tempo per l'operatore.



Weight		BLGP 2320 / 3900			
Peso (kg)		439			
Peso e dimensioni					
Altezza (mm)	h17	946			
Lunghezza totale (mm)	I1	3942			
Larghezza (mm)		2320			
Parametri di funzionamento					
Equipaggiamento macchina		X			

Coding	Compatibilità della macchina	BLGP 2320 / 3900
MLT 630-115 V (S2)  MLT 630-115 V (S2)  X  MLT 635-108 PS (S1)  X  MLT 635-100 PS (S2)  X  MLT 635-100 V (S1)  X  MLT 635-100 V (S2)  X  MLT 730-115 V (S2)  X  MLT 733-115 (S1)  X  MLT 733-115 (S1)  X  MLT 733-115 (S1)  X  MLT 733-115 (S1)  X  MLT 731-100 PS (S1)  X  MLT 731-100 PS (S1)  X  MLT 731-100 PS (S1)  X  MLT 741-100 V (S1)  X  MLT 741-100 V (S1)  X  MLT 741-140 V (S1)  X  MLT 741-155 V  X  MLT 755 T LSU (70 KW)  MLT 850-16 (S2)  X  MLT X 731-100 PS (S1)  X  MLT X 731-100 PS (S2)  X  MLT X 731-100 PS (S1)  X	Codice	52812920
MLT 639-115 V CP (52)  MLT 635-130 PS+ (51)  X  MLT 635-130 PS+ (51)  X  MLT 635-140 V+ (51)  X  MLT 635-140 V+ (52)  X  MLT 730-115 V CP (52)  X  MLT 730-115 V CP (52)  X  MLT 730-115 V CP (52)  X  MLT 730-115 (52)  X  MLT 733-115 (52)  X  MLT 733-13 DS+ (51)  X  MLT 733-130 PS+ (51)  X  MLT 731-130 PS+ (51)  X  MLT 741-130 PS+ (51)  X  MLT 741-140 V+ (51)  X  MLT 741-150 PS+ (51)  X  MLT 741-150 PS+ (51)  X  MLT 850-145 V+  X  MLT 841-145 PS+  MLT 833-130 PS+ (51)  X  MLT 733-115 UD  X	MLT 630-115 (S2)	x
MLT 635-130 PSr (S1)  MLT 635-130 PSr (S2)  X  MLT 635-140 Vr (S2)  X  MLT 730-115 V (S2)  MLT 730-115 VC PC (S2)  X  MLT 730-115 VC PC (S2)  X  MLT 730-115 VC PC (S2)  X  MLT 730-115 (S2)  X  MLT 731-115 (S2)  X  MLT 731-115 (S2)  X  MLT 731-115 (S2)  X  MLT 731-115 (S2)  X  MLT 731-130 PSr (S1)  X	MLT 630-115 V (S2)	x
MLT 635-130 PS+ (52)	MLT 630-115 V CP (S2)	x
MLT 635-140 V+ (S1)  MLT 635-140 V+ (S2)  X  MLT 730-115 VCP (S2)  MLT 733-115 (S1)  X  MLT 733-130 PS+ (S1)  X  MLT 731-30 PS+ (S1)  X  MLT 731-30 PS+ (S1)  X  MLT 741-140 V+ (S1)  X  MLT 741-140 V+ (S1)  X  MLT 741-150 PS+ (S1)  X  MLT 742-150 PS+ (S1)  X  MLT 742-150 PS+ (S1)  X  MLT 742-150 PS+ (S1)  X  MLT 830-145 V+  X  MLT 831-15 SLSU GLD	MLT 635-130 PS+ (S1)	x
MLT 783-130 VF (S2)  MLT 730-115 V (S2)  MLT 733-115 S  MLT 733-115 S  MLT 733-115 LSU (S1)  MLT 733-115 LSU (S1)  MLT 733-130 PS+ S14 (IID  MLT 733-115 LSU (S1)  MLT 733-115 L	MLT 635-130 PS+ (S2)	x
MLT 730-115 V (S2)  MLT 730-115 V CP (S2)  MLT 733-115 S2  MLT 733-115 (S2)  MLT 733-115 (S2)  MLT 733-115 (S2)  MLT 733-115 (S2)  MLT 733-110 PS+ (S1)  MLT 731-130 PS+ (S1)  MLT 731-130 PS+ (S1)  MLT 741-130 PS+ (S1)  MLT 741-140 V+ (S1)  MLT 741-140 V+ (S1)  MLT 741-140 V+ (S1)  MLT 841-145 PS+  MLT 841-145 PS+  MLT 841-145 PS+  MLT 841-145 PS+  MLT 83-115 (S1)  MLT 83-115 (S	MLT 635-140 V+ (S1)	x
MLT 733-115 (S2)  MLT 733-115 (S2)  MLT 733-115 (SU)  MLT 733-115 (SU)  MLT 733-130 (SV)  MLT 733-130 (SV)  MLT 733-130 (SV)  MLT 741-140 (VV) (S1)  MLT 742-130 (SV)  MLT 850-145 (VV)  MLT 850-145 (SV)  MLT 850	MLT 635-140 V+ (S2)	x
MLT 733-115 (S2)	MLT 730-115 V (S2)	x
MLT 733-115 (S2)	MLT 730-115 V CP (S2)	x
MLT 733-115 LSU (S1)  MLT 737-130 PS+ (S1)  MLT 738-130 PS+ (S1)  X  MLT 741-140 V+ (S1)  X  MLT 742-130 PS+ (S1)  X  MLT 841-145 PS+  X  MLT 841-145 PS+  X  MLT 841-145 PS+  X  MLT 873-115 (S1)  X  MLT 735 T LSU  MLT 735 T LSU  MLT 737-130 PS+ (S2)  X  MLT 737-130 PS+ (S1)  X  MLT 738-130 PS+ (S1)  X  MLT X 738-130 PS+ S14 OLD  X  MLT 733-115 LSU S14 OLD  X  MLT 733-115 S14 OLD  X  MLT 737-130 PS+ S14 OLD  X	MLT 733-115	x
MLT 737-130 PS+ (S1)  MLT 731-130 PS+ (S1)  MLT 741-130 PS+ (S1)  MLT 741-140 V+ (S1)  MLT 742-140 V+ (S1)  MLT 742-140 V+ (S1)  MLT 842-140 V+ (S1)  MLT 841-145 PS+  MLT 841-145 V+  MLT 841-145 V+  MLT 847-145 V+  MLT 873-15 LSU  MLT X735 T LSU  MLT X737-130 PS+ ST4 OLD	MLT 733-115 (S2)	x
MLT 738-130 PS+ (S1)  MLT 741-130 PS+ (S1)  MLT 741-140 V+ (S1)  MLT 742-130 PS+ (S1)  MLT 742-130 PS+ (S1)  MLT 742-130 PS+ (S1)  MLT 841-145 PS+  MLT 850-145 V+  MLT 937-115 (S1)  MLT 937-115 (S1)  MLTX 735 T LSU (70 KW)  MLTX 737-130 PS+ (S2)  MLTX 737-130 PS+ (S1)  MLTX 738-130 PS+ ST4 (OLD  MLTX 93-115 ST4 (OLD  MLTX 737-130 PS+ ST4 (OLD)  MLTX 737-130 PS+ ST4 (OLD	MLT 733-115 LSU (S1)	x
MLT 741-130 PS+ (S1)  MLT 742-130 PS+ (S1)  X  MLT 742-130 PS+ (S1)  X  MLT 742-140 V+ (S1)  X  MLT 842-140 V+ (S1)  X  MLT 850-145 V+  X  MLT 850-145 V+  X  MLT 873-115 (S1)  X  MLFX 732  X  MLFX 735 T LSU  X  MLFX 735 T LSU (70 KW)  X  MLFX 736-145 PS+  X  MLFX 738-130 PS+ (S1)  X  MLFX 738-130 PS+ S14  MLFX 738-140 PS+ S14  MLFX 738-140 PS+ S14  MLFX 738-110 PS+ S14  MLFX 838-110 PS+ S14  MLFX 738-115 S14  MLFX 738-115 S14  MLFX 738-115 S15  X  MLFX 738-115 S14  MLFX 738-115 S14  MLFX 738-115 S15  X  MLFX 738-115 S14  MLFX 738-115 S14  MLFX 738-115 S15  X  MLFX 738-115 S14  MLFX 738-115 S15  X	MLT 737-130 PS+ (S1)	x
MLT 741-140 V+ (S1)  MLT 742-130 PS+ (S1)  X  MLT 742-140 V+ (S1)  X  MLT 841-145 PS+  X  MLT 850-145 V+  X  MLT 873-130 PS+ (S1)  X  MLFX 735 T LSU  MLFX 735 T LSU (70 KW)  X  MLFX 737-130 PS+ S14 OLD  MLFX 850-145 V+  X  MLFX 737-130 PS+ ST4 OLD	MLT 738-130 PS+ (S1)	x
MLT 742-130 PS+ (S1)  MLT 841-145 PS+  MLT 850-145 V+  MLT 850-145 V+  MLT 873-115 (S1)  MLT X732  X  MLT X735 T LSU  MLT X735 T LSU (70 KW)  MLT X73-130 PS+ (S2)  X  MLT X738-130 PS+ (S1)  X  MLT X 38-130 PS+ ST4	MLT 741-130 PS+ (S1)	x
MLT 742-140 V+ (S1)  MLT 841-145 PS+  MLT 850-145 V+  X  MLT 937-115 (S1)  X  MLTX 732  X  MLTX 735 T LSU  MLTX 735 T LSU (70 KW)  X  MLTX 737-130 PS+ (S2)  X  MLTX 738-130 PS+ (S1)  X  MLTX 788-130 PS+ (S1)  X  MLTX 850-145 V+  X  MLTX 850-145 V+  X  MLTX 850-145 V+  X  MLTX 851-140 PS+ S14 OLD  X  MLT 733-115 LSU SI4 OLD  X  MLT 733-115 S14 OLD  X  MLT 737-130 PS+ S14 OLD	MLT 741-140 V+ (S1)	x
MLT 841-145 PS+	MLT 742-130 PS+ (S1)	x
MLT 850-145 V+	MLT 742-140 V+ (S1)	x
MLT 937-115 (S1)	MLT 841-145 PS+	x
MLTX 732	MLT 850-145 V+	x
MLTX 735 T LSU	MLT 937-115 (S1)	x
MLTX 735 T LSU (70 KW)	MLT-X 732	x
MLTX 737-130 PS+ (S2)	MLT-X 735 T LSU	x
MLTX 738-130 PS+ (S1)	MLT-X 735 T LSU (70 KW)	x
MLTX 841 - 145 PS+	MLT-X 737-130 PS+ (S2)	x
MLTX 850-145 V+	MLT-X 738-130 PS+ (S1)	x
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD	MLT-X 841 - 145 PS+	x
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	MLT-X 850-145 V+	x
MLT 733-115 LSU ST4 OLD X MLT 733-115 ST4 OLD X MLT 737-130 PS+ ST4 OLD X MLT-X 737-130 PS+ OLD X	MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	x
MLT 733-115 ST4 OLD	MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	x
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD X MLT-X 737-130 PS+ OLD X	MLT 733-115 LSU ST4 <b>OLD</b>	x
MLT-X 737-130 PS+ OLD X	MLT 733-115 ST4 OLD	x
	MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	x
MLT-X 741-140 V+ S1 <b>OLD</b> X	MLT-X 737-130 PS+ OLD	x
	MLT-X 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>	X

TABELLA DEI SIMBOLI							
X	Nessuna predisposizione richiesta	88	Linea idraulica		Ritomo idraulico al serbatoio		
	Predisposizione elettrica		Predisposizione piattaforma		Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri		





## Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl

Via Cristoforo Colombo 2, Loc.Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO) Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes